


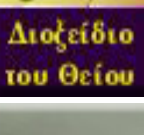
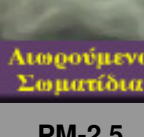
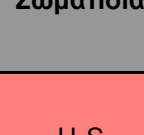
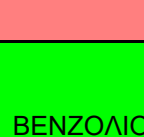




**Ημερήσιο Δελτίο Τιμών Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης
ΣΤΑΘΜΟΣ ΧΑΛΚΕΡΟΥ
ΚΑΒΑΛΑ 27/11/2020 ΚΑΙ 28/11/2020**

Το ημερήσιο δελτίο ρύπων ενημερώνεται καθημερινά.

	27/11/2020 οι τιμές κυμάνθηκαν:	28/11/2020 οι τιμές κυμάνθηκαν:
 Οξυγόνο	ΑΠΟ: 58,20 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 51,66 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 78,26 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 87,54 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 66,60 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 67,21 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Όριο ενημέρωσης κοινού 180 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ (μέση ωριαία τιμή) Όριο συναγερμού 240 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ (επί 3 συνεχόμενες ώρες). Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση	
 Διοξείδιο του Αζώτου	ΑΠΟ: 1,20 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 1,97 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 17,30 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 12,41 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 6,27 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 5,39 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Όριο συναγερμού 400 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ (Επί τρεις συνεχόμενες ώρες). 200 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ μέση ωριαία τιμή (να μην υπερβαίνει τις 18 φορές ετησίως). Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση	
 Διοξείδιο του Θείου	ΑΠΟ: 7,18 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 7,08 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 26,10 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 45,98 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 10,03 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 12,17 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Όριο συναγερμού 500 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ (Επί τρεις συνεχόμενες ώρες) Οι μετρήσεις γίνονται σε ωριαία βάση	
 Διοξείδιο του Θείου	Μ.Ο. 24ώρου: 10,03 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	Μ.Ο. 24ώρου: 12,17 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Οριακή τιμή 125 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ (να μην υπερβαίνεται περισσότερες από 3 φορές το έτος). Οι τιμές είναι σε 24ωρη βάση	
	ΑΠΟ: 5,52 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 14,78 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
 Αιωρούμενα Σωματίδια	ΜΕΧΡΙ: 121,42 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 85,37 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 35,34 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 36,74 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού -- Οριακή τιμή 50 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ (μέση ημερήσια) να μην υπερβαίνεται περισσότερες από 35 φορές το έτος.	
 PM-2,5 Αιωρούμενα Σωματίδια	ΑΠΟ: 3,67 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 12,33 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 63,85 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 44,99 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 18,23 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 26,93 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού -- Οριακή τιμή 25 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ - μέση ετήσια συγκέντρωση	
 H₂S ΥΔΡΟΘΕΙΟ	ΑΠΟ: 2,68 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 2,69 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 3,56 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 4,31 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 2,88 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 2,96 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού	
 BENZOLIO	ΑΠΟ: 0 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΑΠΟ: 0 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΧΡΙ: 0,060 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΧΡΙ: 0,083 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 0,016 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 0,015 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$
	Οριακή τιμή 5 $\mu\text{gr}/\text{m}^3$ - μέση ετήσια συγκέντρωση	
 Μονοξείδιο του Ανθρακα	ΑΠΟ: 0,10 mgr/m^3	ΑΠΟ: 0,13 mgr/m^3
	ΜΕΧΡΙ: 0,55 mgr/m^3	ΜΕΧΡΙ: 0,46 mgr/m^3
	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 0,21 mgr/m^3	ΜΕΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ: 0,26 mgr/m^3
	Δεν έχει θεσπιστεί όριο συναγερμού, Οριακή τιμή 10 mg/m^3 - μέγιστη ημερήσια 8ωρη μέση τιμή	

